

Ersatzteilliste RPC 300a+RP 300a

1	55506-010.03	Gehäuse, schwarz	66	55506-054.00	Schwungrad kpl.
1.1	55506-099.01	Gehäuse kpl.	71	09612-316.00	2x Seilrolle
1.2	55506-082.02	Zierleiste (metallisch)	76	55511-014.01	ZEIGER
1.3	55506-084.01	Zierrahmen (schwarz)	76a	55511-015.00	2x Kontaktfeder
		Zierblech kpl.	77	59701-025.00	DREHKONDENSATOR
1.4	55506-094.02	(nbf./schwarz)			Chassisplatte
1.5	55506-096.02	Seitenzierblech kpl.	89	09622-184.97	Flanschsteckdose
		(rechts/metallic)	92	09626-812.02	Antennenbuchse kpl.
1.6	55506-096.02	Seitenzierblech kpl.	93	59405-108.00	Kontaktschieber kpl. AFC
		(links/metallic)	94	59405-109.00	Kontaktschieber kpl. MUTING
1.7	50011-101.01	2x Bräuseinsatzteil	95	59405-110.00	Kontaktschieber kpl. MONO
2	55506-012.03	2x Scharnierkappe	96	59405-111.00	Kontaktschieber kpl. TA
2.1	55506-090.03	Frontrahmen kpl.	97	59405-112.00	Kontaktschieber kpl. TB 1
2.2	55506-103.01	Frontzierblech kpl.	98	59405-113.00	Kontaktschieber kpl. TB 2
		(schwarz)	99	59405-114.00	Kontaktschieber kpl. UKW
2.3	55506-077.01	Tastenzierblech kpl.	100	59405-115.00	Kontaktschieber kpl. LW
		(schwarz)	101	59405-116.00	Kontaktschieber kpl. MW
2.4	55506-018.00	2x Schaltermatte (schwarz)	102	59405-117.00	Kontaktschieber kpl. KW
			148a	8705-329.249	Metallxydresistor
			149	8790-009.018	Einstellregler 10kΩ (R 1059)
			150	8790-009.031	Einstellregler 500Ω (R 1008)
			151	8790-009.022	Einstellregler 10kΩ (R 1005)
			152	8790-009.010	Einstellregler 10kΩ (R 1021)
			153	8790-009.055	Einstellregler 25kΩ (R 1024)
			165	59420-010.00	FM-Spulenatz
					FM-Spulenatz kpl.
1	55507-010.02	Gehäuse, schwarz			Kopfhörerplatte
1.1	55507-099.01	Gehäuse kpl.	190	59310-198.00	KOPFHÖRERPLATTE kpl.
1.2	55506-082.02	Zierleiste (metallisch)	191	09623-076.01	Stereo-Kopfhörerbuchse
1.3	55506-084.01	Zierrahmen (schwarz)			2-fach
1.4	55506-094.02	(auf./schwarz)	200	59310-197.02	Reglerplatte kpl.
1.5	55506-096.02	Seitenzierblech kpl.	201	59500-013.02	Kippeschalter kpl.
		(rechts/metallic)			2-fach Netz
1.6	50011-101.01	2x Bräuseinsatzteil	202	59500-014.02	2-fach Kippeschalter kpl. 4-fach
1.7	50011-100.02	2x Scharnierkappe			L 1 + L 2
2	55506-012.03	2x Frontrahmen kpl.	203	59500-016.02	Kippeschalter kpl. 4-fach
2.1	55506-090.03	Frontzierblech kpl.			Rauschen
2.2	55506-103.01	Tastenzierblech kpl.	204	59500-017.02	Kippeschalter kpl. 4-fach
		(schwarz)			Contur
2.3	55506-077.01	Skalenabdeckung kpl.	213	59703-082.97	POTENTIOMETER (Lautst.)
		(schwarz)			2x100kΩ (R414/415) KN 53082
2.4	55506-018.00	5x Schaltermatte (schwarz)	214	59703-083.97	POTENTIOMETER (Bässe)
					2x200kΩ (R433/434) KN 53083
			215	59703-084.97	POTENTIOMETER (Höhen)
					2x100kΩ (R429/437) KN 53084
			216	59703-085.97	POTENTIOMETER (Balance)
					2x6kΩ (R455/456) KN 53085
					Sensor-Teil
			229	55506-502.00	SENSOR-TEIL kpl.
			230	8290-055.060	7x Einstellrad Nr. 10125-293
			231	59310-195.00	Speicherplatte kpl.
			232	59410-515.00	Regleraggregat
			239	59310-196.01	Sensorplatte kpl.
					NF-Modul
			252	09623-083.00	Thermoschalter
			253	50016-046.00	Kappe f. Thermoschalter
			254	8790-009.010	Einstellregler 1kΩ
			255	59310-177.00	LS-Buchsenplatte kpl.
			255.1	09622-435.97	2x Lautsprecherbuchse
					(schwarz)
			255.2	09622-555.97	2x Lautsprecherbuchse
					(grün)
			255.3	8705-329.070	Metallxydresistor
					0411/1508/100
					Netztrafo Modul
			310	59800-615.00	Netztrafo-Modul kpl.
			317	09622-961.00	Zugschalter 2-pol.
			318	00813-001.01	Seilrolle
			320	09007-014.01	Netztrafo
			340	59800-602.00	ZF-PLL-Decoder-Steckmodul kpl.
51	55506-041.97	Chassisteile			
54	09612-305.01	2x Seilrolle			
56	09612-302.01	Seilrolle			
59	55506-053.00	2x Antriebslager			

Ersatzbestellung für Transistoren und Dioden nach Grundig-Bestellvorschrift
REPLACEMENT ORDER FOR TRANSISTORS AND DIODES ACCORDING TO GRUNDIG REQUISITION REGULATION
COMMANDE DE REMPLACEMENT POUR TRANS ET DIODES SUIVANT L'INSTRUCTION DE COMM. GRUNDIG
ORDINAZIONE RICAMBI DI TRANSISTORI E DIODI SECONDE LE PRESCRIZIONI GRUNDIG

Ersatztypen in Klammern ()
INTERCHANGEABLE TYPES IN BRACKETS ()
TYPES DE RECHANGE EN PARENTHESES ()
TIPI DI RICAMBI IN ()

Dioden:

Z 6.2V 09654-125.01
(02 / 03 / 04 / 31)
BA 181 09654-172.97
(BA 317 / BA 318 / 1N4148)

Leuchtdioden:

CDY 72L grün 09654-902.03

Gleichrichter:

B 40 C3200/2200 0820-475.97

IC:

1 2 3 4 5 6 7 8 9
SAS 580 0831-801.01
SAS 590 0831-801.01
18 17 16 15 14 13 12 11 10

1 2 3 4 5 6 7 8
TCA 530 0831-001.02
TCA 440 0831-204.01
TCA 420A 0831-203.02
16 15 14 13 12 11 10 9

1 2 3 4 5 6 7
LM 3401 N 0831-101.97
14 13 12 11 10 9 8
SN 76131 NS 58 0831-205.25
(UA 739 0831-205.36)
(TBA 231 0831-205.29)
MC 1310P 0831-603.31
(-603.40 / -604.25 / -605.14)

Filter:

5 1 19202-
4 2
4 3
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000

123 345
19430-002.00

Transistoren:

BF 240
BF 241
BF 440
MPS L01 09654-265.97

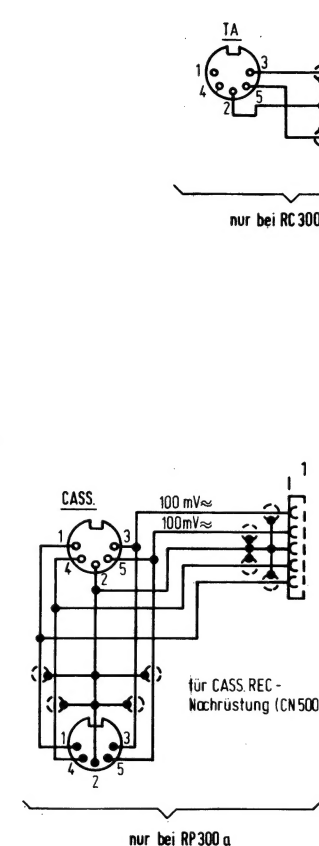
BC 237 / 238
GC 238 / GC 308 / BC 308
BC 328 / BC 337
BF 414 / BF 936
BC 413 / BC 415
BC 547 / 548 / 550 / 558 / 559 / 560
GPS A05 09654-264.97

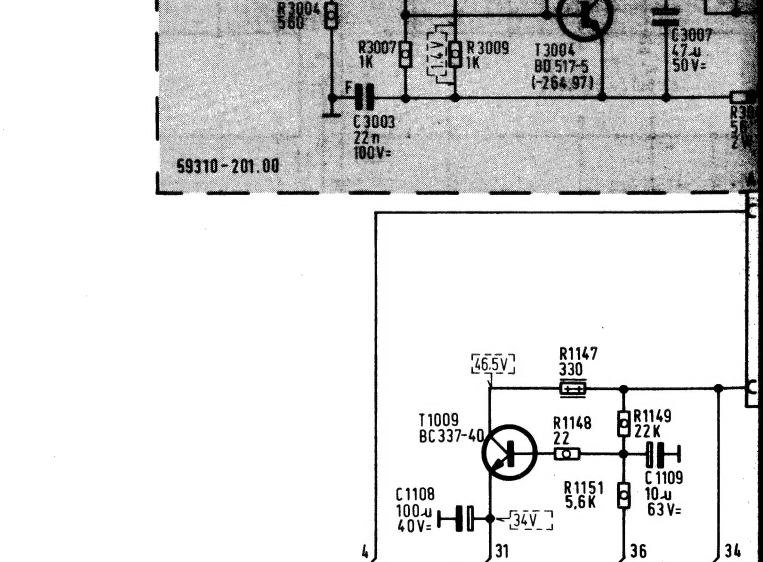
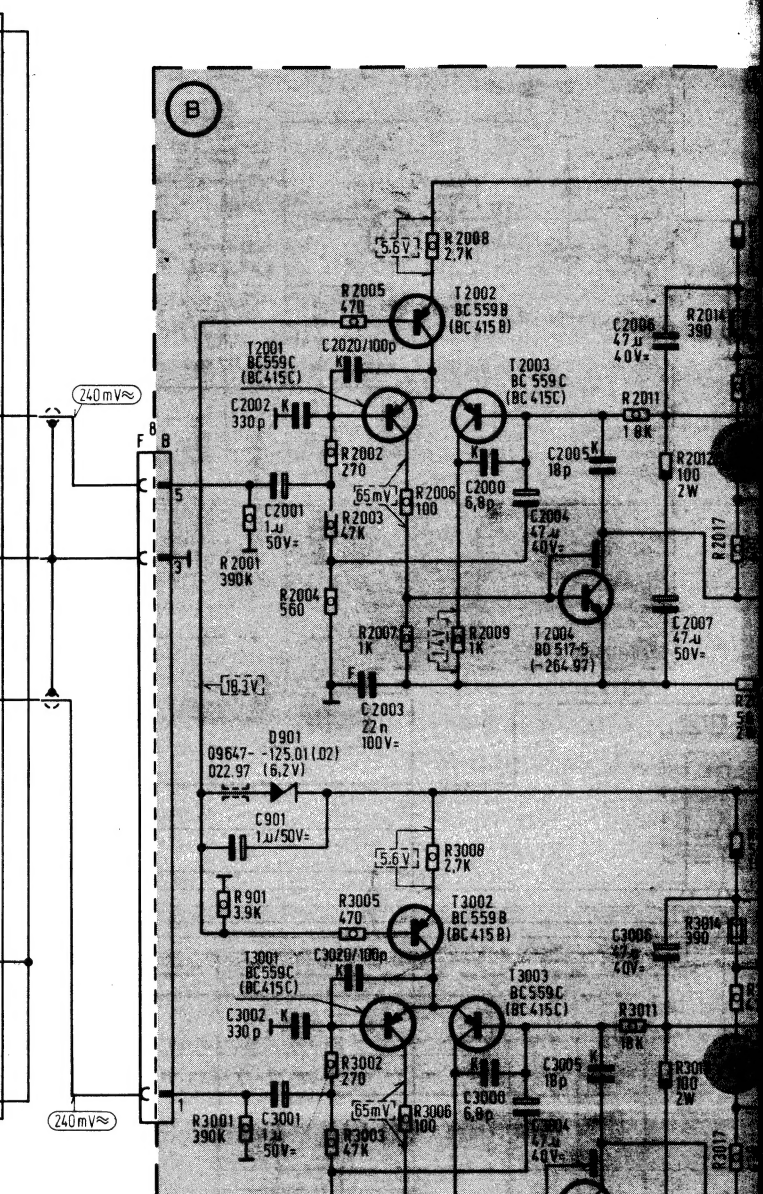
BD 135
BD 139
(09654-262.31)

BD 517
(09654-264.97)

G6004/6005 gep. 09654-279.25 / -280.25
(80X53A/54A gep. 09654-430.29 / -430.29)
(FPT 6004/6005 gep. 09654-446.36 / -447.36)

ELKO
Styrolflex
Kondensator
Keramik
Kondensator
Folien
Kondensator
Glimmer
Kondensator
0204 DIN
0207 DIN
0207 Rauscharm
0309 DIN
0414 DIN
Metallxydschichtwiderstand
Drahtwiderstand
schwer entflammbar





		Drehmoment $\approx 85 \text{ cm N}$
		TORQUE $\approx 85 \text{ cm N}$
6		MOMENT OF TORSION $\approx 85 \text{ cm N}$
		MOMENTO DI TORSIONE $\approx 85 \text{ cm N}$

Kühlkörper
COOLING PLATE
TOLE DE RE-FOI

Drehmoment	20-40 cmN
TORQUE	20-40 cmN
MOMENT DE TORSION	20-40 cmN
MOMENTO DI TORSIONI	20-40 cmN

Sich. Scheibe
LOCKING WASHER
CIRCLIP
RONDELLA DI SICUREZZA

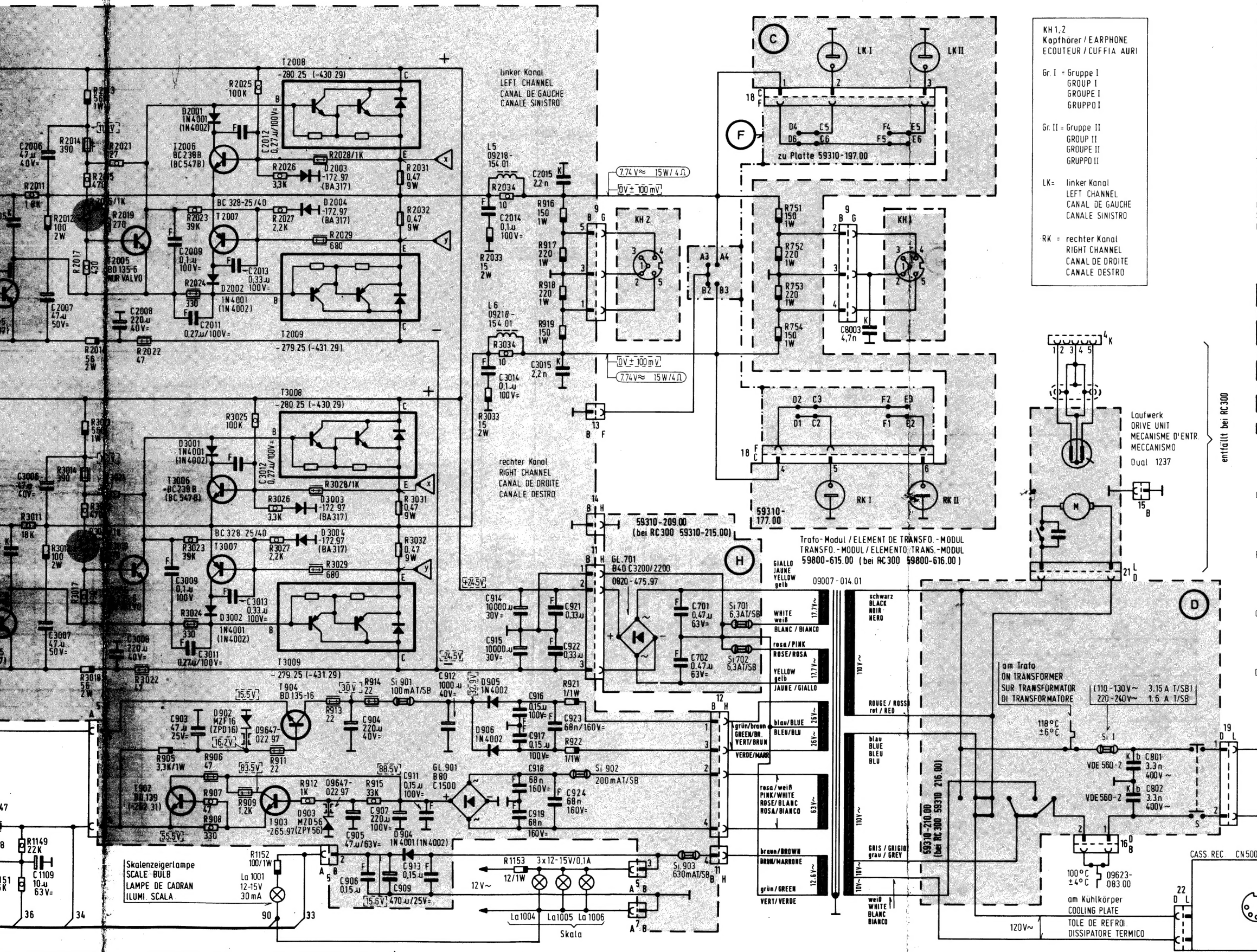
TRANSISTOR

Kühlkörper

TOLE DE REFOI
DISSIPATORE TERMICO

ing Glimmerscheibe beidseitig mit Silikonfett P12 bestreichen (WACKER-CHEMIE, MÜNCHEN)
 RTANT: SMEAR MICA WASHES AT BOTH SIDES WITH SILICON GREASE P12 (WACKER-CHEMIE, MÜNCHEN)
 RTANT: GRAISSER LA RONDELLE DE MICA AVEC DE LA GRAISSE P12 (WACKER-CHEMIE, MÜNCHEN)
 ZIONE; LA RONDELLA IN MICA VA SPALMATA DA AMBO LE PARTI DI GRASSO AL SILICONI P12 (WACKER-
 (IF, MÜNCHEN)

	1070, 1080,	1076, 1077, 1090,	1078,1082, 1079, 1081,	1083,1085,1087,1089,1093,1095, 1084,1086,1088,1091,1094,1096, 1092,	1097,1099,1103, 1098,1101,1104, 1102,1105,	401,403,405, 402,404,406,	407,409, 408,411, 412,413,	414,416,418, 415,417,419,	421, 422,	423,	424,427, 425, 426,	428,431, 429,432,	433,435, 434,436,	437,1106,441, 438,1107,442, 439,443,	444,446, 445,447,	901,2001,2002,2003,2020, 3001,3002,3003,3020,	1108,2000,2004, 3000,3004,	2005, 3005,	1109,2006, 2007, 3006,3007,						
107,1101, 108,1102, 109,	1103, 1104, 1090,1100,	1105, 1106, 1107,	1108,1109, 1112, 1111,	1113, 1114, 1116,1117,	1115,1119,1122, 1121,1123, 1118,1117,	1124,1126, 1125,1127, 1128,1129,	1131,1133,1135, 1132,1134,1136, 1137,	1138,1139, 1140,1141,	1142,		401, 402, 403,404,	405, 406, 409,411,	407, 408, 409,411,	412, 413, 415,	416, 417, 418,419,	421, 422, 423,	424, 425, 426, 427,428,	429,433,436, 431,434,437, 432,435,	438,1143,441, 439,1144,442, 443,444,	445,1145,447, 446,1146,448, 449,451,	452, 453, 455, 456,457,	454, 455, 456,457,	901,2001, 3001,	2002,2002,2005,2006,2008,2009, 3003,3003,3005,2007,3008,3009, 2004,3004, 3006,3007,	1147,1149,2011,2011,3013,3016, 1148,1151,3011,3011,3014,3017, 2013,2014,2015,2016,2017,2018,3015,3017,



KH 1,2
Kopfhörer / EARPONE
ECOUTEUR / CUFFIA AURI

Gr. I = Gruppe I
GROUP I
GROUPE I
GRUPPO I

Gr. II = Gruppe II
GROUP II
GROUPE II
GRUPPO II

LK = linker Kanal
LEFT CHANNEL
CANAL DE GAUCHE
CANALE SINISTRO

RK = rechter Kanal
RIGHT CHANNEL
CANAL DE DROITE
CANALE DESTRO

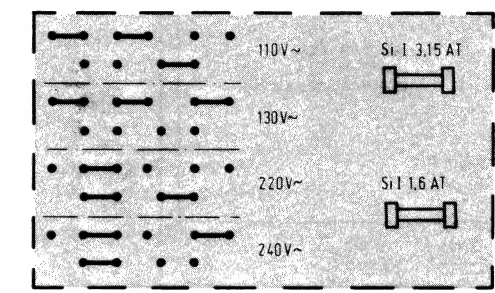
Ruhestromseinstellung
Ohne Lautsprecherabschluß mit R2016 bzw. R3016
Spannungsabfall an R2031 + R2032 bzw.
R3031 + R3032 auf 30 mV (+20-10%) einstellen.

SETTING OF QUIESCIENT CURRENT
WITH LOUSPEAKER SOCKET NOT TERMINATED ADJUST
R2016 RESP. R3016 TO OBTAIN A POTENTIAL DROP
ACROSS R2031 + R2032 RESP. R3031 + R3032
OF 30 mV (+20-10%)

REGLAGE DU COURANT DE REPOS
SANS CHARGE H.P. REGLER RESP. PAR R2016 RESP. 3016
LA CHUTE DE TENSION AUX BORNES DE R2031
+ R2032 RESP. R3031 + R3032
A 30 mV (+20-10%)

REGOLAZIONE CORRENTE DI RIPOSO
SENZA CHIUSURA SULL'ALTOPARLANTE REGOLARE LA
CADUTA DI TENSIONE CON R2016 RISP. R3016 AGENDO
SU R2031 + R2032 RISP. R3031 + R3032
PORTANDO IL VALORE 30 mV (+20-10%)

Änderungen vorbehalten
ALTERATIONS RESERVED
MODIFICATIONS RESERVEES
CON RISERVA DI MODIFICA



Leistungsaufnahme:	Cassetten Recorder	5W
	Laufwerk	10W
	TA ohne Signal	30W
	FM-Stereo, PA = 2x30W an 4Ω	170W
		max. 200W
POWER CONSUMPTION:	CASS REC.	5W
	DRIVE UNIT	10W
	PU. WITHOUT SIGNAL	30W
	FM-STEREO, PA = 2x30W TO 4Ω	170W
		MAX. 200W
CONSUMATION ENV.	CASS REC.	5W
	MECANISME D'ENTRAÎNEMENT	10W
	PU. SANS SIGNAL	30W
	FM-STEREO, PA = 2x30W AU 4Ω	170W
		MAX. 200W
DISSIPAZIONE:	CASS. REC.	5W
	MECCANISMO	10W
	PU. SENZA SEGNALE	30W
	FM-STEREO, PA = 2x30W IN 4Ω	170W
		MAX. 200W



HiFi-Studio RPC 300a
HiFi-Studio RP 300a
HiFi-Studio RC 300

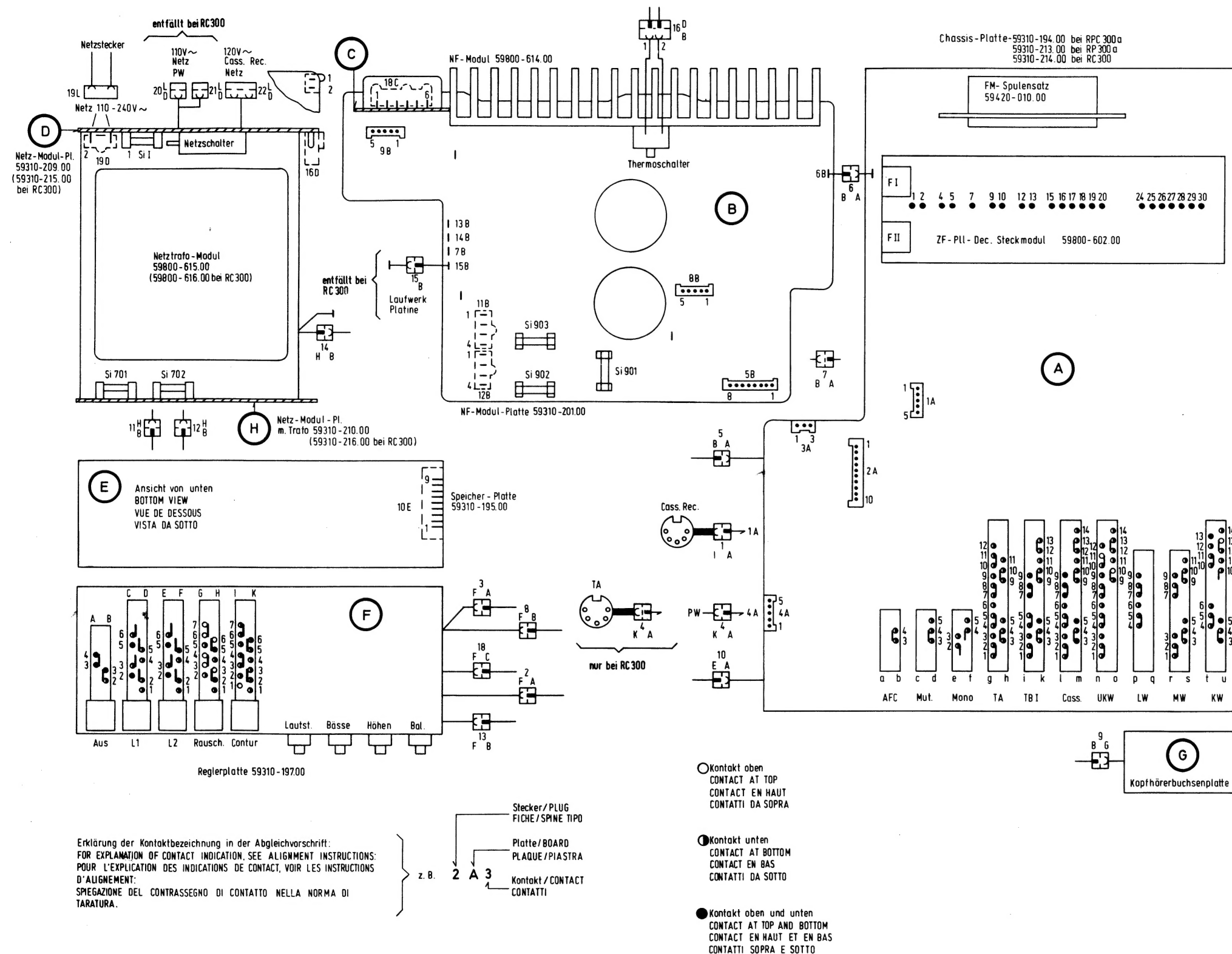
(55506-906.02)

2005, 1109, 2006, 2007, 3006, 3007,	2008, 3008,	2009, 3009,	2011, 3011,	2012, 3012, 3013,	904, 906, 909, 907, 905,	912, 911, 913,	2014, 3014,	914, 917, 2015, 922, 915, 918, 3015, 923, 916, 919, 921, 924,	701, 702,	8003,	801, 802,	C
1149, 2011, 2011, 3013, 3016, 2019, 3021, 2022, 905, 2023, 906, 2025, 2026, 911, 1151, 3011, 3011, 3014, 3017, 3019, 3022, 2024, 907, 3026, 2027, 1152, 3024, 3023, 908, 909, 3026, 3027, 3028, 3029,	912, 2028, 913, 2029,	914, 2031, 915, 2032, 3031, 3032,	2033, 2034, 3033, 3034, 1153,	916, 919, 917, 921, 918, 922,	751, 754, 752, 753,							R

Änderungen vorbehalten
ALTERATIONS RESERVED
MODIFICATIONS RESERVEES
CON RISERVA DI MODIFICA

Chassissteil:
55506-500.02 bei RPC 300a
55507-500.02 bei RP 300a
55508-500.02 bei RC 300

Bedienteil:
55506-501.02 bei RPC 300a/RP 300a/RC 300



Trennstelle
SEPARATING POINT
POINT DE SEPARATION
PUNTO DI SEPARAZIONE

Fußpunktregler von R 8001
BASE CONTROL OF R 8001
REGLAGE DE BASE DE R 8001
REGOLAZIONE DI BASE DI R 8001

Sensorbetriebszustand „U“, Drehschalter gedreht
1) An U1 mit R 1005 30.0V + -100mV einstell.
2) An U2 mit Fußpunktregler von R 8001
2.7V + -50mV einstellen.
Die Reihenfolge der Spannungseinstellung
ist unbedingt einzuhalten.

“SENSOR” OPERATING MODE “U”, VARIABLE
CAPACITOR CLOSED

1) ADJUST WITH R 1005 TO 30.0V + -100mV AT POINT U1
2) ADJUST WITH LOW-END POT. OF R 8001, TO
2.7V + -50mV AT POINT U2
ALWAYS ENSURE CORRECT SEQUENCE OF
VOLTAGE ADJUSTMENTS

MODE DE FONCTIONNEMENT “SENSOR” “U”,
CONDENSATEUR VARIABLE FERME

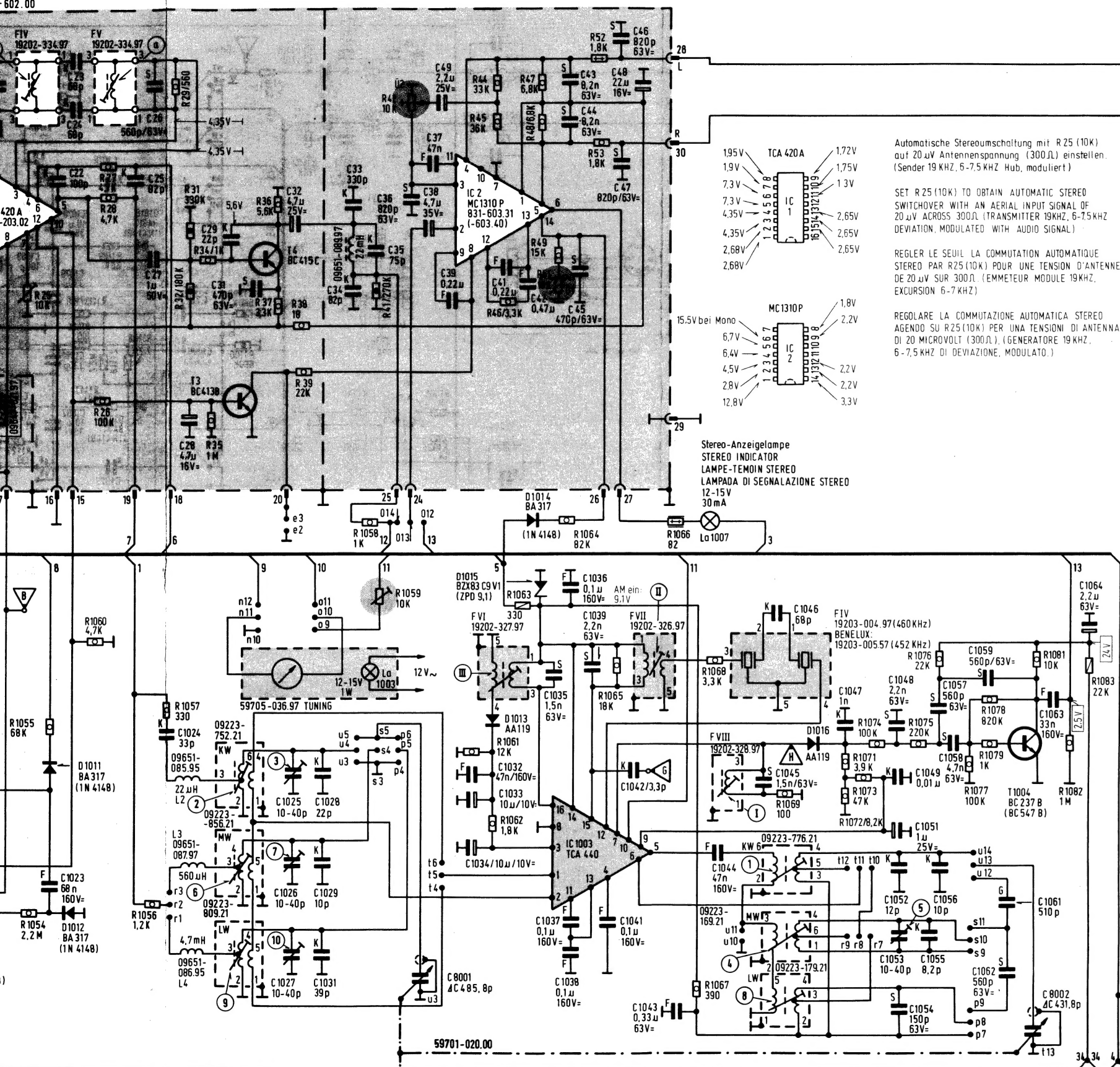
1) AVEC R 1005, REGLER SUR 30.0V + -100mV AU
POINT U1.
2) AVEC LE POTENTIOMETRE COTE FROID DE
R 8001, REGLER
SUR 2.7V + -50mV AU POINT U2
VEILLER TOUJOURS A L'ORDRE CORRECT DES
REGLAGES DE TENSION

CONDIZIONE DI FUNZIONAMENTO “U”, CONDENSATORE
VARIABILE RUOTATO
1) REGOLARE IN U1 CON R 1005 PER 30.0V + -100mV
2) REGOLARE IN U2 CON R 8001 PER 2.7V + -50mV
LA SEQUENZA DELLE REGOLAZIONI DELLE TENSIONI
VA OSSERVATA SCRUPOLOSAMENTE

Lageplan für Steckverbindungen und Kontaktbestückung/ARRANGEMENT DES CONNEXIONS ENFICHABLES ET DES CONTACTS
ARRANGEMENT OF PLUG CONNECTIONS AND CONTACTS/SCHEMA PER COLLEGAMENTI E CONTATTI

C	1001, 1002,	1,	2,	3,
R	1001,	1002,	1, 2, 101, 3,	102, 5, 1000, 8001,

[illegible]

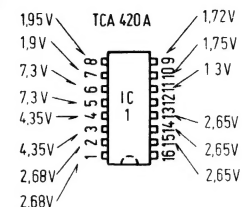


Automatische Stereumschaltung mit R25 (10K) auf 20 μ V Antennenspannung (300 Ω) einstellen. (Sender 19 KHZ, 6-7.5 KHZ Hub, moduliert)

SET R25 (10K) TO OBTAIN AUTOMATIC STEREO SWITCHOVER WITH AN AERIAL INPUT SIGNAL OF 20 μ V ACROSS 300 Ω (TRANSMITTER 19KHZ, 6-7.5KHZ DEVIATION, MODULATED WITH AUDIO SIGNAL)

REGLER LE SEUIL LA COMMUTATION AUTOMATIQUE STEREO PAR R25 (10K) POUR UNE TENSION D'ANTENNE DE 20 μ V SUR 300 Ω (EMMETEUR MODULE 19KHZ, EXCURSION 6-7.5KHZ)

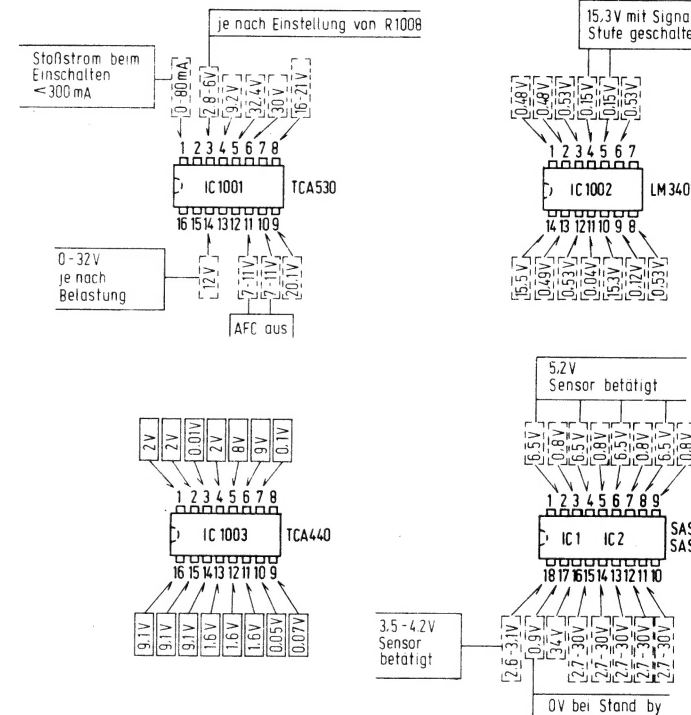
REGOLARE LA COMMUTAZIONE AUTOMATICA STEREO AGENDO SU R25 (10K) PER UNA TENSIONI DI ANTENNA DI 20 MICROVOLT (300 Ω), (GENERATORE 19 KHZ, 6-7.5 KHZ DI DEVIAZIONE, MODULATO.)



Stereo-Anzeigelampe
STEREO INDICATOR
LAMPE-TEMOIN STEREO
LAMPADA DI SEGNALEZIONE STEREO
12-15V
30 mA

Spannungen bei AM FM mit Grundig-Voltmeter ($R_i \geq 10 M\Omega$) ohne Signal gemessen, soweit nicht anders angegeben.
VOLTAGES AT AM FM MEASURED WITH GRUNDIG-VTM ($R_i \geq 10 M\Omega$) WITHOUT SIGNAL, UNLESS OTHERWISE INDICATED.
TENSIONS AU AM FM MESUREES AVEC GRUNDIG-VOLTMETRE ($R_i \geq 10 M\Omega$) SANS SIGNAL, SAUF INDICATION CONTRAIRE
TENSIONE PER AM FM MISURATE SENZA SEGNALE VOLMETRO GRUNDIG ($R_i \geq 10 M\Omega$), SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO

NF-Spannungen für 15W/4 Ω \approx 774V/4 Ω bei 1KHz Lautstärke voll auf, LIN.
AF-VOLTAGES AT 15W/4 Ω \approx 774V/4 Ω AND 1KHZ, MAX VOLUME, POS. LIN.
TENSIONS BF POUR 15W/4 Ω \approx 774V/4 Ω A 1KHZ, PUISSANCE MAXIMUM, POS. LIN.
TENSIONI BF PER 15W/4 Ω \approx 774V/4 Ω SU 1KHZ, VOLUME AL MASSIMO, LINEARE.



1023, 1024, 1025, 1028, 8001, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1052, 1048, 1057, 1058, 1059, 1061, 8002, 1063, 1064, 1065, 1054, 1051, 1055, 1056, 1057, 1066, 1068, 1069, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1071, 1072, 1079, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1721, 1722, 1723, 1724, 1725, 1726, 1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1732, 1733, 1734, 1735, 1736, 1737, 1738, 1739, 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755, 1756, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1776, 1777, 1778, 1779, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1791, 1792, 1793, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1833, 1834, 1835, 1836, 1837, 1838, 1839, 1840, 1841, 1842, 1843, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848, 1849, 1850, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 2681, 2682, 2683, 2684, 2685, 2686